

Características

| | |
|--------------------|---|
| Campo de aplicação | Uso geral, por exemplo, na indústria, em máquinas de construção, na agricultura, etc. |
| Conexão 1 | Rosca interna BSP cilíndrica |
| Tipo de vedação 1 | para conexão rosada com as formas A, B e, se necessário, forma E |
| compatível com | Stucchi |
| Material | Aço inoxidável |



Nota

Substituível por acoplamentos segundo ISO 16028.

Descrição

Acoplamento de encaixe com vedação plana para reduzir o vazamento de óleo e infiltrações de ar ao acoplar.

Para um fluxo elevado com uma perda de pressão mínima.

Apropriado para a utilização em áreas ecologicamente sensíveis.

Instruções de encomenda

Outros valores de pressão e de temperatura sob consulta.

Artigo

| Descrição | DN* | Rosca de conexão | Tamanho | Pressão operacional (bar) | SF gek.* | Temperatura do óleo mineral min. (°C) | Temperatura do óleo mineral max. (°C) |
|-------------------|-----|------------------|---------|---------------------------|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| SKS 06 IR 1 FS VA | 6 | Rosca 1/4" -19 | 1 | 400,0 | 4 | -25 | 200 |
| SKS 10 IR 2 FS VA | 10 | Rosca 3/8" -19 | 2 | 250,0 | 4 | -25 | 200 |
| SKS 13 IR 2 FS VA | 12 | Rosca 1/2" -14 | 2 | 250,0 | 4 | -25 | 200 |
| SKS 13 IR 3 FS VA | 12 | Rosca 1/2" -14 | 3 | 250,0 | 4 | -25 | 200 |
| SKS 20 IR 3 FS VA | 19 | Rosca 3/4" -14 | 3 | 250,0 | 4 | -25 | 200 |
| SKS 20 IR 4 FS VA | 19 | Rosca 3/4" -14 | 4 | 250,0 | 4 | -25 | 200 |
| SKS 25 IR 5 FS VA | 25 | Rosca 1" -11 | 5 | 250,0 | 4 | -25 | 200 |

DN = diâmetro nominal – SF acopl. = fator de segurança acoplado

Variantes do produto

SKS IR FS Engate-rápido de encaixe - parte macho, com revestimento galvanizado

Acessórios

SKS ZUBS FS Proteção antipoeira para engate-rápido, SKS..FS